|  |
| --- |
| [2025年版中国重庆环保行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/M_QiTa/98/ChongQingHuanBaoShiChangQianJingFenXiYuCe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025年版中国重庆环保行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/M_QiTa/98/ChongQingHuanBaoShiChangQianJingFenXiYuCe.html) |
| 报告编号： | 1562298　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_QiTa/98/ChongQingHuanBaoShiChangQianJingFenXiYuCe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　重庆环保是重庆市在环境保护方面的政策措施和实践行动。近年来，随着国家对生态文明建设的高度重视以及人民群众对美好生态环境的需求日益增长，重庆市加大了环境保护力度，实施了一系列生态保护和污染防治措施。目前，重庆市在大气污染治理、水体保护、固废处理等方面取得了显著成效，生态环境质量明显改善。  
　　未来，重庆环保工作将更加注重综合施策和创新驱动。一方面，随着经济社会发展方式的转变，重庆市将进一步加强绿色低碳技术的研发和推广应用，促进产业结构调整和转型升级。另一方面，随着生态文明理念的深化，重庆市将更加注重生态系统保护修复，提高生物多样性和生态服务功能。此外，随着公民环保意识的提高，重庆市还将加大环境教育和公众参与力度，构建全社会共同参与的环保格局。  
　　《[2025年版中国重庆环保行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/M_QiTa/98/ChongQingHuanBaoShiChangQianJingFenXiYuCe.html)》基于多年行业研究积累，结合重庆环保市场发展现状，依托行业权威数据资源和长期市场监测数据库，对重庆环保市场规模、技术现状及未来方向进行了全面分析。报告梳理了重庆环保行业竞争格局，重点评估了主要企业的市场表现及品牌影响力，并通过SWOT分析揭示了重庆环保行业机遇与潜在风险。同时，报告对重庆环保市场前景和发展趋势进行了科学预测，为投资者提供了投资价值判断和策略建议，助力把握重庆环保行业的增长潜力与市场机会。  
  
第一章 2020-2025年环保产业发展分析  
　　1.1 环保产业相关概述  
　　　　1.1.1 环保产业的定义  
　　　　1.1.2 环保产业的分类  
　　　　1.1.3 环保产业的性质  
　　　　1.1.4 环保产业的地位与作用  
　　1.2 2020-2025年中国环保产业发展现状  
　　　　1.2.1 行业整体综述  
　　　　1.2.2 总体分布格局  
　　　　1.2.3 产业发展特点  
　　　　1.2.4 产业运行现状  
　　1.3 我国环保产业存在的问题  
　　　　1.3.1 我国节能环保产业发展的问题  
　　　　1.3.2 我国环保产业面临的主要不足  
　　　　1.3.3 我国环保产业存在的弊端  
　　　　1.3.4 阻碍我国环保产业发展的因素  
　　　　1.3.5 环保危机中政府监管的不足  
　　1.4 我国环保产业发展的对策  
　　　　1.4.1 推动环保产业发展的主要对策  
　　　　1.4.2 我国环保产业发展战略  
　　　　1.4.3 国家应加强环保产业的政策指导  
　　　　1.4.4 以科技创新推动环保产业发展  
　　　　1.4.5 中国环保市场定价策略  
  
第二章 2020-2025年重庆市环保产业发展分析  
　　2.1 重庆市环境状况  
　　　　2.1.1 空气环境  
　　　　2.1.2 酸雨污染状况  
　　　　2.1.3 水环境质量  
　　　　2.1.4 声环境质量  
　　2.2 2020-2025年重庆市环保产业发展现状  
　　　　2.2.1 重庆市环境保护的主要成就  
　　　　2.2.2 重庆环保产业规模持续扩大  
　　　　2.2.3 重庆市环保业发展动态分析  
　　2.3 重庆市发展环保业的主要举措  
　　　　2.3.1 重庆市启动“区域限批”  
　　　　2.3.2 重庆大力实施四项措施改善环境质量  
　　　　2.3.3 重庆市组织编制农村环境保护工作实施方案  
　　　　2.3.4 重庆市开辟环评审批绿色直通道  
　　　　2.3.5 重庆市积极创建经济与环保协调发展机制  
　　2.4 2020-2025年重庆市节能减排发展分析  
　　　　2.4.1 重庆市实施“十大”节能减排工程  
　　　　2.4.2 重庆市节能减排效益明显  
　　　　2.4.3 重庆重点推进工业节能减排  
　　　　2.4.4 重庆推进节能减排采取的主要手段  
　　2.5 重庆市环保业发展的问题与对策  
　　　　2.5.1 重庆市环保业发展的主要制约因素  
　　　　2.5.2 环保非市场化成为重庆环保业的重要障碍  
　　　　2.5.3 以市场化运营促进重庆环保产业发展  
　　　　2.5.4 加快重庆市环保业发展的思路  
　　　　2.5.5 重庆市环保业发展的对策建议  
  
第三章 2020-2025年重庆市污水处理行业分析  
　　3.1 2020-2025年重庆市污水处理行业现状  
　　　　3.1.1 重庆市污水处理率达到国家领先水平  
　　　　3.1.2 重庆污水处理项目建设情况  
　　　　3.1.3 重庆市小城镇污水处理关键技术获得突破  
　　　　3.1.4 重庆将继续新建、扩建污水处理厂  
　　3.2 重庆市污水处理费用征收概况  
　　　　3.2.1 重庆污水处理现行收费状况  
　　　　3.2.2 重庆对温泉地下水使用开征污水处理费  
　　　　3.2.3 重庆市主城拟上高污水处理费  
　　　　3.2.4 重庆将逐步提高污水处理收费价格  
　　3.3 重庆城市污水处理市场化初探  
　　　　3.3.1 方案设计原则  
　　　　3.3.2 资本的市场化运作  
　　　　3.3.3 政府部门的专业监督  
　　　　3.3.4 市场竞争  
　　　　3.3.5 污水处理市场化与环保产业  
　　　　3.3.6 市场化的难点  
　　　　3.3.7 起步阶段的工作框架  
　　3.4 三峡库区及其上游水污染防治分析  
　　　　3.4.1 三峡重庆库区水污染防治获国家投资90.8亿元  
　　　　3.4.2 重庆加强三峡库区污水处理监控  
　　　　3.4.3 三峡库区及其上游水污染防治的主要任务  
　　　　3.4.4 三峡库区及其上游水污染防治的保障措施  
  
第四章 2020-2025年重庆市垃圾处理行业分析  
　　4.1 2020-2025年重庆市垃圾处理行业现状  
　　　　4.1.1 重庆统筹规划城乡一体垃圾处理体系  
　　　　4.1.2 重庆生活垃圾无害化处理水平高  
　　　　4.1.3 重庆农村生活垃圾收运试点初见成效  
　　　　4.1.4 重庆民资参与生活垃圾处理项目  
　　　　4.1.5 重庆将建七座建筑垃圾处理场  
　　4.2 重庆市城市生活垃圾处置费收费政策解读  
　　　　4.2.1 重庆市城市生活垃圾处置费征收的意义  
　　　　4.2.2 城市生活垃圾处置费的含义  
　　　　4.2.3 重庆市城市生活垃圾处置费计收对象与收费标准  
　　　　4.2.4 重庆主城区生活垃圾处置费的征收方式  
　　　　4.2.5 重庆市城市生活垃圾处置费征收使用的票据  
　　　　4.2.6 征收城市生活垃圾处置费具备的条件及拒缴的处置办法  
　　4.3 重庆市固体废物污染防治状况  
　　　　4.3.1 工业固体废物  
　　　　4.3.2 工业危险废物  
　　　　4.3.3 医疗废物  
　　　　4.3.4 城市生活垃圾  
　　　　4.3.5 危险废物处置设施  
　　　　4.3.6 其他固体废物  
　　4.4 重庆市垃圾发电行业概况  
　　　　4.4.1 我国垃圾焚烧发电行业现状  
　　　　4.4.2 重庆大力推广利用餐厨垃圾发电  
　　　　4.4.3 重庆垃圾焚烧发电技术先进  
　　　　4.4.4 重庆垃圾发电厂建设动态  
  
第五章 2020-2025年重庆大气污染防治行业分析  
　　5.1 大气污染的基本概述  
　　　　5.1.1 大气污染的概念  
　　　　5.1.2 大气的主要污染源和污染物  
　　　　5.1.3 大气污染的危害  
　　5.2 重庆市大气污染防治概况  
　　　　5.2.1 重庆启动主城区空气污染扩散气象条件预报  
　　　　5.2.2 重庆与伦敦携手治理大气污染  
　　　　5.2.3 重庆主城区酸雨频率  
　　　　5.2.4 重庆将积极推广抗酸雨外墙涂料  
　　5.3 大气污染防治技术  
　　　　5.3.1 大气污染的治理  
　　　　5.3.2 大气污染防治技术的总体综述  
　　　　5.3.3 几种主要的空气污染治理技术方法  
　　　　5.3.4 气体吸附分离技术的应用分析  
  
第六章 2020-2025年重庆市环保业重点企业分析  
　　6.1 重庆水务集团股份有限公司  
　　　　6.1.1 企业发展概况  
　　　　6.1.2 经营效益分析  
　　　　6.1.3 业务经营分析  
　　　　6.1.4 财务状况分析  
　　　　6.1.5 未来前景展望  
　　6.2 中电投远达环保（集团）股份有限公司  
　　　　6.2.1 企业发展概况  
　　　　6.2.2 经营效益分析  
　　　　6.2.3 业务经营分析  
　　　　6.2.4 财务状况分析  
　　　　6.2.5 未来前景展望  
　　6.3 上市公司财务比较分析  
　　　　6.3.1 盈利能力分析  
　　　　6.3.2 成长能力分析  
　　　　6.3.3 营运能力分析  
　　　　6.3.4 偿债能力分析  
　　6.4 其他企业介绍  
　　　　6.4.1 重庆市康达环保股份有限公司  
　　　　6.4.2 中电投远达环保工程有限公司  
　　　　6.4.3 重庆三峰环境产业有限公司  
　　　　6.4.4 重庆中天环保产业（集团）有限公司  
　　　　6.4.5 重庆市绿色科技新公司  
　　　　6.4.6 重庆海特环保技术有限公司  
  
第七章 重庆市环保产业投资分析  
　　7.1 中国环保产业投资概述  
　　　　7.1.1 我国环保投入综述  
　　　　7.1.2 中央环保投资达历史最好水平  
　　　　7.1.3 2020-2025年我国环保行业投资状况  
　　　　7.1.4 2025年我国环保投资规模预测  
　　　　7.1.5 中国环保投资领域面临的主要挑战  
　　7.2 重庆市环保产业投资概况  
　　　　7.2.1 重庆累计水环境投入超过130亿元  
　　　　7.2.2 国家支持重庆市环保资金近1.7亿元  
　　　　7.2.3 重庆环境保护投入近况  
　　7.3 未来环保投资机会分析  
　　　　7.3.1 环保产业的主要盈利领域  
　　　　7.3.2 我国环保产业投资的热点  
　　　　7.3.3 节能环保项目成投资亮点  
　　　　7.3.4 节能环保领域受国际投资青睐  
　　　　7.3.5 IT环保市场蕴含投资机遇  
  
第八章 中⋅智⋅林⋅：重庆环保产业前景趋势分析  
　　8.1 中国环保产业发展前景展望  
　　　　8.1.1 中国环保产业迎来历史性发展机遇  
　　　　8.1.2 中国环保业市场前景展望  
　　　　8.1.3 环保产业发展趋势分析  
　　8.2 重庆市环保产业前景及规划  
　　　　8.2.1 重庆市环保发展面临的形势  
　　　　8.2.2 重庆市环保产业发展目标  
　　　　8.2.3 重庆市环保产业重点领域  
　　　　8.2.4 2025-2031年重庆环保产业预测分析  
  
附录  
　　附录一：中华人民共和国环境保护法  
　　附录二：重庆市环境保护条例  
　　附录三：重庆市排放污染物许可证管理办法（试行）  
　　附录四：重庆市主城尘污染防治办法  
　　附录五：重庆市环境噪声污染防治办法  
　　附录六：关于实施差异化环境保护政策推动五大功能区建设的意见  
  
图表目录  
　　图表 我国环境污染及治理情况  
　　图表 我国环境科技创新的优先发展领域  
　　图表 我国环保产业优先发展领域  
　　图表 2025年重庆市主城区空气质量日报结果  
　　图表 2025年重庆市主城区空气质量年际变化  
　　图表 2025年重庆市主城区空气污染物浓度年际变化  
　　图表 2025年重庆市主城片区降水监测结果年际变化  
　　图表 2025年重庆市长江、嘉陵江、乌江水质评价结果  
　　图表 2025年重庆市次级河流水质类别分布  
　　图表 2025年重庆市次级河流水质年际变化  
　　图表 2025年重庆市水体营养状态评价  
　　图表 2025年重庆市城镇集中式饮用水源地水质类别比较（不考虑粪大肠菌群）  
　　图表 2025年重庆市主城区区域环境噪声和道路交通噪声年际变化  
　　图表 2025年重庆市郊区县城镇区域环境噪声质量状况分布  
　　图表 2025年重庆市郊区县城镇道路交通噪声质量状况分布  
　　图表 2025年重庆市工业固体废物产生及利用情况  
　　图表 重庆市主要工业固体废物种类  
　　图表 重庆市主要工业固废产生企业（前5位）  
　　图表 重庆市工业危险废物产生及处置情况  
　　图表 重庆市主要危险废物产生企业（前5位）  
　　图表 重庆市危险废物综合经营许可证颁发情况  
　　图表 重庆市医疗废物处置情况  
　　图表 重庆市城市生活垃圾处置情况  
　　图表 重庆市危险废物处置设施  
　　图表 各国城市汽车排放污染物对大气污染比例  
　　图表 汽车排放污染物构成比例  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司总资产和净资产  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司营业收入和净利润  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司现金流量  
　　图表 2025年重庆水务集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司成长能力  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司短期偿债能力  
　　……  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司运营能力  
　　图表 2020-2025年重庆水务集团股份有限公司盈利能力  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司总资产和净资产  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司营业收入和净利润  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司现金流量  
　　图表 2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司成长能力  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司短期偿债能力  
　　……  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司运营能力  
　　图表 2020-2025年中电投远达环保（集团）股份有限公司盈利能力  
　　图表 我国环保投资情况  
　　图表 我国“十一五”环境保护投资分布  
　　图表 “十四五”我国环保产业主要规划指标  
　　图表 2025-2031年重庆市环保产业预测  
略……

了解《[2025年版中国重庆环保行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/M_QiTa/98/ChongQingHuanBaoShiChangQianJingFenXiYuCe.html)》，报告编号：1562298，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_QiTa/98/ChongQingHuanBaoShiChangQianJingFenXiYuCe.html>

热点：重庆比较大的环保公司、重庆环保局官网、重庆环保公司排名、重庆环保局24小时举报电话、办环保资质证流程、重庆环保局局长、重庆环保公司有哪些、重庆环保局领导班子成员名单、重庆市环境监测中心

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！